

Plafoniera Camea LED Evo 8w Klosz Matowy Biała 4000K

Kod ElektriKo: 103417 Kod Lena: 205019/E



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc nominalna **8W**
- Strumień świetlny **850lm**
- Temperatura barwowa **4000K**
- Rodzaj klosza **MAT**
- Sposób montażu **Natynkowy**
- Moc nominalna **8W**
- Strumień świetlny **850lm**
- Temperatura barwowa **4000K**
- Rodzaj klosza **MAT**
- Sposób montażu **Natynkowy**
- Stopień odporności na udary mechaniczne **IK10** **Stopień odporności na udary mechaniczne IK10**
- Stopień szczelności **IP44** **Stopień szczelności IP44**

Charakterystyka:

Natynkowa, okrągła plafoniera LED z zintegrowanym, energooszczędnym panelem LED GO! odznacza się wysoką skutecznością świetlną i szczelnością IP44. Jej podstawa i pierścień wykonane zostały z tworzywa odpornego na działanie promieni UV. Specjalnie profilowany klosz z uderzenioodpornego PC pozwala zachować oprawie najwyższy

stopień odporności na uderzenie IK10. Pierścień dostępny jest w pięciu kolorach. Oprawa oferowana jest także w wersji z radiowym czujnikiem ruchu (RCR). Temperatura barwowa 3000K, 4000K; CRI>80; trwałość paneli LED 50 000 godzin (L70B50) ta = 25°C.

Zastosowanie:

Oprawa natynkowa do montażu sufitowego lub ściennego przeznaczona jest do użytku wewnętrznego (pomieszczenia użytkowe, klatki schodowe, ciągi komunikacyjne). Dostępna również w wariacie z radiowym czujnikiem ruchu (RCR), który szczególnie polecany jest do zastosowania w pomieszczeniach o charakterze ogólnodostępnym.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.